

MICRO NP



Pericolo H318 Provoca gravi lesioni oculari. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Proteggere gli occhi e il viso con occhiali a visione di sicurezza. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO

ANTIVENI o un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali, in conformità con le normative locali e nazionali. Contiene: Superfosfati.

Danger H318 Causes serious eye damage. H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects. P101 If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102 Keep out of reach of children. P103 Read label before use. P273 Avoid release to the environment. P280 Wear protective gloves/ safety goggles and face shield. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310 Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician. P501 Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point, in accordance with local and national regulation. Contains: Superphosphates.

Gefahr H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung und Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzglas und Schutzvisier tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P501 Inhalt/Behälter zuführen gemäß lokalen und nationalen. Enthält: Superphosphat

Danger H318 Provoque de graves lésions des yeux. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, effets persistants à long terme. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/ Des lunettes de protection et un écran facial de sécurité. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale et nationale. Contient: Superphosphates.

Κίνδυνος H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνια επιπτώσεις. P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102 Μοκράτε από παιδιά. P273 Να αποφεύγετε η εκκένωση στο περιβάλλον. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ γυαλιά ασφαλείας και μάσκα προστασίας προσώπου. P305+P351+P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. P310 Κάθε φορά που συμβεί να ΚΕΝΤΡΟ ΔΕΛΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα νοσηρό. P501 Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σε σύμφωνο με το νόμο. Περιέχει: βίς οξείδιο (διυδρογονοορθοφωσφορικό) P501 Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σε Συμμόρφωβίτε με τους ισχύοντες τοπικούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς. Περιέχει: υπερφωσφορικά.

Опасност H318 Представляет серьёзную угрозу для водных организмов, с длительным эффектом. P101 При необходимости от медицинской помощи, имейте упаковку или этикетку продукта. P102. Да се съхранява извън обсега на деца. P273 Да се избягва изпускане в околната среда. P280 Използвайте предпазни ръкавици/ очила и предпазна маска. P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактите лещи, ако има таква и е възможно. Продължавайте да промивате. P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар. P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с местната и националната уред. Съдържа: суперфосфат.

Manufacturer / Fabricant / Hersteller / Παρασκευαστής / Производител: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 66041 - Atesa (Chieti) Italy - Tel. (+39) 0872 / 8811

Massa netta, net mass, masse nette, nettogewicht, καθαρή μάζα, нетна маса : 10 kg

UFI: KXVC-JSH7-K90Q-DH15

DATA DI PRODUZIONE – LOTTO DI PRODUZIONE: VEDI STAMPA SU CONFEZIONE

Production date - production batch: see print on package / Date de production - Lot de production - voir sur l'emballage / Chargennummer - Produktionsdatum: siehe Druck auf Verpackung / Номер партики / партида партики: тижняне στη συσκευασία / Дата на производство-партида: виж опаковката



www.valagro.com

NON DISPNDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO
Dispose properly of packaging after use / Ne pas jeter le contenant dans l'environnement après utilisation/ Leere Behälter fachgerecht entsorgen / μην πετάτε τη συσκευασία στο περιβάλλον, μετά τη χρήση/ Да не се изхвърля опаковката в околната среда след употреба

DA NON VENDERE SFUSO
Not to be sold in bulk / Ne pas vendre à l'unité/ Darf nicht unverpackt verkauft werden / Да не се продава в масино състояние / va μην πωλείται χύμα

MICRO NP

10 Kg

Massa netta, net mass, masse nette, nettogewicht, καθαρή μάζα, нетна маса

ITALIANO | MICRO NP

CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI

Concime minerale NP con micronutrienti, 4-30

4,0% AZOTO (N) TOTALE: 4,0% azoto (N) ammoniacale; 30,0% ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅) TOTALE: 27,0% anidride fosforica (P₂O₅) idrosolubile; 30,0% anidride fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro; 1,0% zinco (Zn) idrosolubile, 0,8% zinco (Zn) chelato con EDTA. Zinco chelato con EDTA è stabile nell'intervallo di pH 4-11.

INGREDIENTI: diidrogeno ortofosfato di ammonio CAS n. 7722-76-1 (CMC 1: sostanze e miscele a base di materiale grezzo); superfosfati CAS n. 8011-76-5 (CMC 1); calcio solfato emidrato CAS n. 26499-65-0 (CMC 1); zinco EDTA CAS n. 14025-21-9 (CMC 1).

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO: Un' applicazione localizzata al trapianto: colture frutticole: 30-40 Kg/ha; colture orticole: 25-40 Kg/ha; colture industriali: 25-40 Kg/ha. Pianta in vaso: 1-1,5 Kg/m² miscelato al terriccio concimato; 2-3 Kg/m² miscelato al terriccio non concimato.

GRANULOMETRIA: Microgranuli. L'89 % del prodotto passa attraverso un setaccio di 0,4 mm. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare la dose di applicazione.

Per utilizzatori professionali: contattare la società Valagro S.p.A per raccomandazioni più specifiche. www.valagro.com

Le istruzioni di utilizzo e i dosaggi sono suggerimenti. Raccomandiamo agli agricoltori di chiedere consiglio al loro consulente in modo da poter adeguare le raccomandazioni alla loro situazione particolare ed evitare l'uso eccessivo di fertilizzanti.

Conservare il prodotto in uno spazio asciutto e ben ventilato lontano dalla luce solare diretta. Temperatura di magazzino 0-40 °C. I sacchi parzialmente usati o danneggiati devono essere chiusi bene.

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate di questo prodotto fertilizzante.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. MICRO NP, grazie all'elevata presenza di fosforo, garantisce alle colture un EFFETTO STARTER, necessario per avviare al meglio il ciclo colturale.

Fabricante: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy

ENGLISH | MICRO NP

COMPOUND SOLID INORGANIC MACRONUTRIENT FERTILISER

NP mineral fertilizer with micronutrients, 4-30

4.0% TOTAL NITROGEN (N): 4.0% ammoniacal nitrogen (N); 30.0 % TOTAL PHOSPHORUS PENTOXIDE (P₂O₅): 27.0 % water-soluble phosphorus pentoxide (P₂O₅), 30.0% phosphorus pentoxide (P₂O₅) soluble in neutral ammonium citrate; 1.0% zinc (Zn) water-soluble, 0.8% zinc (Zn) chelated by EDTA. Zinc chelated by EDTA is stable in the pH range 4-11.

INGREDIENTS: ammonium dihydrogen orthophosphate CAS n° 7722-76-1 (CMC 1: Virgin material substances and mixtures); superphosphates CAS n° 8011-76-5 (CMC 1); calcium sulfate hemihydrate CAS n° 26499-65-0 (CMC 1); zinc EDTA CAS n° 14025-21-9 (CMC 1).

DIRECTIONS FOR USE: A localised application at transplanting: fruit trees: 30-40 Kg/ha; vegetables: 25-40 Kg/ha; processing crops: 25-40 Kg/ha. Containerised plants: 1-1.5 Kg/m² mix of fertilised compost; 2-3 Kg/m² mix of unfertilised compost.

FORMULATION: Microgranules. 89 % of the product passes through sieve of 0.4 mm. To be used only where there is a recognised need. Do not exceed the application rate.

Professional use: contact company Valagro S.p.A for more specific recommendations. www.valagro.com

These product application rates are recommendations. We recommend to the farmers to seek counsel from their adviser to adjust the recommendations to their particular situation and to avoid over-fertilisation.

Store the product in a dry and well-ventilated space out of direct sunlight. Storage temperature 0-40 °C. Partly used or damaged bags should be closed well.

To avoid risks to human health and the environment, please comply with the recommended use instructions of this fertilising product' can be used.

P270 Do not eat, drink or smoke when using this product. MICRO NP, thanks to the high phosphorus content, guarantees a STARTER EFFECT for the crops, necessary to initiate the crop cycle in the best manner

Manufacturer: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy

Applicazione al suolo, soil application, Ausbringung des Bodens, application au sol , εφαρμογή του εδάφους, Внесення в ґрунт



Where science serves nature



MADE IN ITALY

MICRO NP

FRANÇAIS | MICRO NP

ENGRAIS MINÉRAL NP AVEC OLIÉMENTS

Engrais minéral NP avec oligéléments, 4-30
4,0% AZOTE (N) TOTAL: 4,0% azote (N) ammoniacal; 30,0% ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P₂O₅) TOTAL: 27,0% anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans l'eau; 30,0 % Anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre; 1,0% zinc (Zn) soluble dans l'eau; 0,8% zinc (Zn) chélaté par EDTA. Zinc chélaté par EDTA est stable dans l'intervalle de pH 4-11.

INGRÉDIENTS: orthophosphate dihydrogène d'ammonium CAS n. 8011-76-5 (CMC 1: substances et mélanges à base de matières vierges); superphosphates CAS n. 8011-76-5 (CMC 1); hémihydrate de sulfate de calcium CAS n. 26499-65-0 (CMC 1); zinc EDTA CAS n. 14025-21-9 (CMC 1).

MODALITÉ D'EMPLOI ET DOSES: Une application localisée au repiquage: arbres fruitiers: 30-40 kg/ha; arbres fruitiers: 25-40 kg/ha. Plantes industrielles: 25-40 kg/ha. Plantes en pot: 1-1,5 Kg/m² mélangé avec du terreau fumé; 2-3 Kg/m² mélangé avec du terreau non fumé.

FORMULATION: Micro-granulés. 89 % du produit passe à travers un tamis à mailles de 0,4 mm. A utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose d'application.

Usage professionnel: veuillez contacter la société Valagro S.p.A. pour des recommandations plus spécifiques. www.valagro.com

Ces doses d'application constituent des recommandations. Nous conseillons aux agriculteurs de contacter leur conseiller pour adapter les recommandations à leur situation particulière et éviter une surfertilisation.

Conserver le produit dans un endroit sec et bien aéré à l'abri de la lumière directe du soleil. Température de stockage comprise entre 0 °C et 40 °C. Les sacs partiellement utilisés ou endommagés doivent être correctement réfermés. Respecter les instructions d'utilisation recommandées du fertilisant afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Grâce à une forte présence de phosphore, MICRO NP garantit aux cultures un EFFET STARTER, nécessaire pour un bon démarrage du cycle de culture.

Fabricant: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy
Distributeur en France: VALAGRO FRANCE SA, Espace des Seolnes 210 Avenue de la Cigalière 64250 Le Thor France Tel (+33) 04 90214444

DEUTSCH | MICRO NP

FESTES ANORGANISCHES MHNÄHRSTOFF-MAKRONÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL

Mineralkes Düngemittel mit Spurenelementen, NP 4-30
4,0% GESAMSTICKSTOFF (N): 4,0% Ammoniumstickstoff (N); 30,0% GESAMTPHOSPHORPENTOXID (P₂O₅): 27,0% wasserlösliches Phosphorpentoxid (P₂O₅), 30,0 % Neutral-ammoniumcitronisches Phosphorpentoxid (P₂O₅); 1,0% Wasserlösliches Zink (Zn), 0,8% Zink (Zn) als Chelat von EDTA. Zink als Chelat von EDTA ist im pH-Bereich 4-11 stabil.

INHALTSSTOFFE: Ammoniumdihydrogenorthosphat CAS-Nr. 7722-76-1 (CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen); Superphosphat CAS-Nr. 8011-76-5 (CMC 1); Calciumsulfat Halbhydrat CAS-Nr. 26499-65-0 (CMC 1); Zink EDTA CAS-Nr. 14025-21-9 (CMC 1).

DOSIERUNG UND ANWENDUNG: Eine Begrenzte Anwendungen bei der Topfanzug. Obstkulturen: 30-40 kg/ha. Gemesekulturen: 25-40 kg/ha. Industriekulturen: 25-40 kg/ha. Topfanzug: 1-1,5 kg/m² gemischt mit gedüngtem Humus; 2-3 kg/m² gemischt mit nicht gedüngtem Humus.

FORMULIERUNG: Mikro Körner. Das Produkt passiert zu 89% ein Sieb mit einer Maschenweite von 0,4 mm. Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

Gewerbliche Verwendung: Für spezifische Empfehlungen wenden Sie sich an das Unternehmen Valagro S.p.A. www.valagro.com

Diese Produkt-Aufwandmengen sind Empfehlungen. Wir empfehlen Landwirten, ihren Berater zu konsultieren, um die Empfehlungen an ihre besondere Situation anzupassen und eine Überdüngung zu vermeiden.

An einem trockenen und gut belüfteten Ort und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Lagertemperatur 0-40 °C. Angebrochene oder beschädigte Beutel sollten gut verschlossen werden.

Ein Risiko für die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, beachten Sie bitte die Empfehlungen in der Gebrauchsanweisung dieses Düngemittels.

P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Dank des hohen Phosphorgehalts garantiert MICRO NP den Kulturen einen STARTEREFFEKT, der zum besseren Beginn des Anbauzyklus erforderlich ist.

Hersteller: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1-66041 Atesa (Chieti) Italy

ΕΛΛΗΝΙΚΑ | MICRO NP

ΣΥΝΘΕΤΟ ΣΤΕΡΕΟ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΜΑΚΡΟΘΡΕΠΤΙΚΟ ΠΑΙΝΑΣ

Ανοργάνο λίπασμα NP με μικροθρεπτικά στοιχεία, 4-30
4,0% ΟΜΚΟ ΑΖΩΤΟ (N) ΟΜΕΣ: 4,0% αμμωνιακό αζώτο (N); 30,0 % ΟΜΚΟ ΠΕΝΤΟΞΙΔΟ ΤΟΥ ΦΟΣΦΟΡΟΥ (P₂O₅): 27,0 % υδατοδιαλυτό πεντοξείδιο του φωσφορού (P₂O₅), 30,0 % πεντοξείδιο του φωσφορού διαλυτό στο αλβόετρο κίτρικο αμμώνιο; 1,0 % ψευδάργυρος (Zn) υδατοδιαλυτό, 0,8% ψευδάργυρος (Zn) συμπηκτις χημικό σύμπλοκο με EDTA.

Οχημικό ψευδάργυρος EDTA είναι σταθιρό σε pH 4-11.

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ: βίοςιο διυδρογονοορθοφωσφορικό CAS 7722-76-1 (ΚΕΥ 1: Ουσίες και μίγματα παραβάντων υλικών) υπερφωσφορικό αβή. CAS 8011-76-5 (ΚΕΥ 1); τριαικίβρο βίοςιο αβή. CAS 26499-65-0 (ΚΕΥ 1); ψευδάργυρος EDTA αβή. CAS 14025-21-9 (ΚΕΥ 1).

ΕΙΣΗΝ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Τομείς εφαρμογής κατά την μεταφύτευση: Πυρηνόκαλα: 3-4 Kg/m²; Κριτσινά: 2,5-4 Kg/m²; Βοστανικές καλλιέργειες: 2,5-4 Kg/ στρέ. Φρούτα σε υλοτόποι: 1-1,5 Kg/m² αναμειγμένο με τσίχρα και λίπασμα; 2-3 Kg/m² αναμειγμένο με τσίχρα χωρίς λίπασμα.

ΜΟΡΦΗ: Εβήρος. Το 89 % του προϊόντος διέρχεται από κόσκιννο 0,4 mm.

Χρησιμοποιείται μόνο σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μην γίνεται υπέρθεση των βόσκων εφαρμογής. Επαγγελματική χρήση: Επικοινωνήστε με την εταιρεία Valagro S.p.A. για ειδικότερες συστάσεις. www.valagro.com

Η παρούσα δοσολογία εφαρμόζεται στο προϊόν απηθεί σύσταση. Συνιστάται στους γεωργούς να ζητήσουν συμβουλές από τον εμπόλοό τους προκειμένου να προσαρμόσουν τις συστάσεις στη συγκεκριμένη κατάσταση τους και να επηρεάζουν την υπέρθεση λίπασμα.

Να φυλάσσεται το προϊόν σε στεγρο και καλά αερίζομένο μέρος χωρίς έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως. Οριοκροαία απόφραξη: 0-40 °C. Μερικές χρησιμοποιηβήντες ε φθώμενο οδοό θα πρέπει να κλειστούν καλά.

Για την ασφαλή κίνηση για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, τηρήστε τις αναμονωμένες οδηγίες χρήσης αυτού του προϊόντος λίπασμα.

P270 Μην τρώτε, πίνετε ή κοιμάτε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Το MICRO NP χήρη στην κλήρη ηερικότητα φωσφορού, χυρτάτα την αποτελεσματικότητα του STARTER για τις καλλιέργειες, απαραίτητο να ξεκινήσει το κύκλο της καλλιέργειας με τον καλύτερο τρόπο.

Παρασκευαστής: VALAGRO S.p.A. Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 ATESSA (Chieti) Italy
Εισαγωγέας και διανομέας: VALAGRO ΕΛΛΑΣ ΑΕ Αγρούς, 167 & Θάλειος & 151 24 Μαρσίου, Τηλ (+30) 210 6143780

БЪЛΓАРСКИ | MICRO NP

СЛОЖЕН ТЪВРА НЕОРГАНИЧЕН ТОР С МАΚΡΟΕΛΕΜΕΝΤИ

NP минерален тор с микроелементи, 4-30
4,0% АЗОТ (N) ОБЩЕ: 4,0% амониаен азот (N); 30,0% ОБЩЕ ФОСΦΟΡЕН ПЕНΤΑΟКСИД (P₂O₅): 27,0% водорастворим фосфорен пентоксид (P₂O₅), 30,0% фосфорен пентоксид (P₂O₅) разтворим в неутрален амониаен цитрат; 1,0% цинк (Zn) водорастворим; 0,8% цинк (Zn) хелатиран с EDTA. Цинк хелатиран с EDTA е стабилен в pH интервал от 4 до 11.

СЪСТАВКИ: амониаен диидрогенортофосфат CAS № 7722-76-1 (КСМ 1: вещества и смеси от първични материали); суперфосфат CAS № 8011-76-5 (КСМ 1); цинков сулфат хемихидрат CAS № 26499-65-0 (КСМ 1); цинк EDTA CAS № 14025-21-9 (КСМ 1).

НАЧИН НА УПОТРЕБА И ДОЗИРАНЕ НА ПРОДУКТА: Точноко приложение при разсаждане: Овощни: 3-4 кг/дка; Зеленичуци: 2,5-4 кг/дка; Полски култури: 2,5-4 кг/дка. Саксийни растения: 1-1,5 кг/м² натерен компост; 2-3 кг/м² неутерен компост.

ФОРМУЛАЦИЯ: Микрогранули. 89 % от продукта преминава през сито с размер на отвора 0,4 mm.

Да се използва само при идентифицирана необходимост. Да не се превишава нормата на прилагане. Професионална употреба: За по-конкретни препоръки се обърнете към предприетие Valagro S.p.A. www.valagro.com

Настоящите норми на прилагане на продукта са препоръчителни. Препоръчваме на земеделските стопани да потърсят съвет от консултанта, за да адаптират препоръчителните норми към своите конкретни условия и да избягат прекомерното напояване.

Продуктът да се съхранява на сухо и проветриво място, далеч от пряка слънчева светлина, температура на съхранение 0-40°C. Частично използваните и повредените торбички следва да се затварят.

С цел да бъдат избягвани рисковете за здравето на хората и за околната среда, спазвайте препоръките за употреба на този продукт за напояване.

P270 Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. MICRO NP, благодарение на високото съдържание на фосфор, гарантира СТАРТИРАЩ ЕФЕКТ за културите, нужен за да започне жизнения цикъл по най-добрия начин.

Производител: VALAGRO S.p.A. - Zona Ind.le Via Cagliari, 1 - 66041 Atesa (Chieti) Italy



4183250FE2P159 00